Index of Claims

Application/Control No.
-------------------------

10/626,900

Examiner

Ke Xiao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOI ET AL.

Art Unit

2675

<b>√</b>	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

ĺ	N	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim     Date       Image: 100 cm     1				_				J											J	Ц.	L
The color of the	CI	im				_	201					1 1	Cla	im	ı			_	201		_
1     √       2     √       3     √       4     √       5     53       4     √       5     55       6     55       7     57       8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85	_016		⊢	1	_	<del>- '</del>	Jan	_	T	1			Oie Oie		Н	_		_	Jan	<u> </u>	т
1     √       2     √       3     √       4     √       5     53       4     √       5     55       6     55       7     57       8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85	-m	na l	છ										<del>-</del>	nal							1
1     √       2     √       3     √       4     √       5     53       4     √       5     55       6     55       7     57       8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85	<u>:</u> ≚	<u>:</u>	2										Ë	įį							۱
1	"	ō	<del> </del>				İ	ĺ					_	ō						l	l
1		1	J	╁	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	┢	$\vdash$				51	Н	$\dashv$		-	$\vdash$		t
3				-	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	-			52	Н		_	$\vdash$	_	_	t
4   √     5   5     6   6     7   55     8   55     9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td><del> </del></td><td>-</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>t</td></tr<>				<del> </del>	-			$\vdash$		$\vdash$	-				Н					$\vdash$	t
56   6     7   55     8   55     9   60     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92				_			$\vdash$	-	$\vdash$					54			_	Н	$\vdash$		t
6   7   56   57   58     9   58   59   60   60   60   60   61   61   62   62   63   63   63   63   63   63   63   64   64   64   64   65   66   66   67   67   67   66   67   67   68   68   68   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   60   60   60   60   60   60   60   60   60    60   70   70   71   71   71   72   72   72   73   73   74   74		5		<u> </u>	T	Г			$\vdash$					55	П						t
7   8     9   58     9   60     110   60     111   61     12   63     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94				Γ		Г															t
9		7						Г	Г					57							T
9														58	П						T
11   12   61   62   63     13   64   64   65   65   66     15   66   66   67   68   66   67   68   69   69   69   69   69   69   70   71   72   73   72   73   74   72   73   74   74   75   75   76   77   78   78   79   30   80   80   81   81   82   83   83   84   84   84   84   84   84   85   86   86   86   87   88   88   89   90   <		9						Г						59							Γ
12   62   63     13   64   65     15   65   66     17   67   67     18   68   69     20   70   70     21   71   72     23   73   74     25   75   76     26   76   77     28   79   80     30   80   81     31   81   81     32   82   82     33   83   84     35   86   86     37   87   88     38   88   89     40   90   90     41   91   92     43   93   93     44   94   94     45   96   96     47   97   98     48   98   99																					Γ
13   63     14   66     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   72     22   73     24   74     25   75     26   76     27   78     29   30     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99																					Ι
14   64     15   66     16   67     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		12		L										62							
15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99			匚	匚	L																L
16   17     18   66     19   68     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   77     28   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		14												64							L
17   18     19   68     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			L		L	<u></u>				$ldsymbol{ld}}}}}}$				65					L		L
18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   74     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   86     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98     49   99		16		lacksquare	_				<u> </u>	L				66	Ш				ᆫ		L
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99				_	<u> </u>		_		ļ	<u> </u>	_			67	Ш	_		_	$ldsymbol{le}}}}}}$		L
20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98				<u> </u>	<u> </u>	L		_						68	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>		Ļ
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		19		<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						69		_			<u> </u>		Ļ
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		20		_	_	L	L_	_	_	Щ				70					_		Ļ
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							71				ļ	ļ		Ļ
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98	<u> </u>	22				ļ	<u> </u>	ļ	_					72				_	ļ	<u> </u>	Ļ
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99	$\vdash$			-	<u> </u>	_	_							73					-	-	Ł
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			Н	_	_	_	_							74	$\vdash$	_		<u> </u>	-	<u> </u>	Ļ
27   28   77     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25		-	├—	-		_			_			75	$\vdash$			<u> </u>	⊢	-	ł
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-				├-	-			_						$\vdash$				$\vdash$	-	╀
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	_	H	_					H			┝	┝	-	ł
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>	20	-	┝	$\vdash$	┝			-					70	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	ł
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	30	-	-	┢	⊢												├	-	┢	ł
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				-	-	-			-						$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	-	t
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	32		$\vdash$		$\vdash$		_						82		-			-	$\vdash$	t
34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			-	┢	$\vdash$				Н											Т	t
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		34		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_					84	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	Г	t
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					l							li			H					Т	t
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					T	Г									H				┢	_	t
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		37				Г								87	П				$\Box$		T
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38		Ι														Г			t
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				Г										89	$\Box$		_				T
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40												90							Γ
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41												91							Γ
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99														92							ſ
45   95   96   97   48   98   99   99																				匚	Ĺ
46						_								94		$\Box$			<u> </u>	$ldsymbol{\square}$	L
47 97 98 98 99 99 99			Ш	_	<u> </u>	igsqcup		ـــــا													Ĺ
48 49 98 99	<u></u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L.	<u> </u>	Щ					Щ			<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L.	Ļ
49 99	<u></u>		Ш	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш.	L	L	Щ					Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L
	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_		Ш	L_								_	<u> </u>	L	ļ
50	$\vdash$		Ц,	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ	_	ŀ			$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
		50	L.	L	L	L	<u>L</u>	L	L	L				100				<u> </u>	<u> </u>	L	L

						_	_	_	_	
Cla	im				[	Date	9			
Final	Original									
	51			$\vdash$					Г	
	52							Т		
	53		$\vdash$	$\vdash$	Н		_	┢	$\vdash$	
h	54		_	$\vdash$	Н	$\vdash$	_	<del> </del>		-
	55		<u> </u>	_				$\vdash$		
	56	-	H	$\vdash$				┈		
	57		$\vdash$				_	┢	$\vdash$	
	58			_				Н		
	59									
	60							Г	Г	
	61		┢	Н	Г		Г	$\vdash$		
<b>—</b>	62									
	63			l		-				
	64									
	65									
	66	-								
	66 67		Г							
	68		П							
	69									
	70									
	71									
	72 73									
	73									
	74 75		L	<u> </u>						
	75									_
	76							_		
	77									
<u></u>	78			_						_
-	79		ļ		_					
	80		_			_				_
_	81		-	-		_		$\vdash$		
	82 83									_
		_	_		Н	_		$\vdash$		_
	84		<u> </u>							_
	85 86			ļ			-	-	-	_
$\vdash$	87	-	H	-	$\vdash$		-			_
-	88					-	_			⊢
	89	_		<del> </del>	-	_	_	$\vdash$		-
	90		_		-		-	_	_	-
_	91			-		_	H			H
	92						$\vdash$			
	93		<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$				<u> </u>
	94					П		<u> </u>		
	95	_	_	Г	П		П			-
	96									
	97		Г							
	98									
	99									
	100			<u> </u>	<u> </u>					

Cli	aim				[	Date	<del>-</del>			
Final	Original									
遣	.Ę,	i			l					
	101 102					L				
	102						L		L	
	103			_	<u> </u>	L				
	103 104 105		<u></u>	L		_				
	105		<u> </u>	L	<u> </u>	_	_			
	106 107		_	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	_		
	107	_	_	_	_		_		_	-
-	108 109		-	_	_					
	110		-	-	_	-	-	$\vdash$	-	
<u> </u>	111		-	<del> </del>				-	-	_
<u> </u>	111 112 113		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├─		$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	112	-	$\vdash$	├	<del> </del>	├-		H	<u> </u>	Н
<del>                                     </del>	114	<del> </del>	<del> </del>	-		-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	Н
	114 115		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash\vdash$
<b></b>	116		<del> </del>	┢	$\vdash$		Н		_	$\vdash$
ļ — —	117	<del></del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	Н
	118 119 120 121									
	119		Г				$\vdash$			
	120		_	<u> </u>	_		Г			
	121						•			
	122									
	123									
	122 123 124									
	125 126 127 128 129 130 131									
	126									
	127					$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	
	128	L				<u> </u>			L	
	129	_			<u>_</u>			_		
	130	_			<u> </u>	_	_		<u> </u>	$\Box$
ļ	131	-	_			_	_	-	<u> </u>	
	132		<u> </u>		-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	133 134	<u> </u>	<u> </u>		-	_	-	-	-	
<b>_</b>	135	$\vdash$	ļ		-	-		$\vdash$	$\vdash$	
	136	-				$\vdash$			$\vdash$	
$\vdash$	136 137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	138		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H		<b></b>	$\vdash$
	138 139		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	140	<u> </u>	┢	$\vdash$	Н		H		Г	П
	141									
	142		Г					$\Box$		$\Box$
	143			_		Ŀ				
	144									
	145					L				
	146									
	147									
	148									
<u> </u>	149	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Ш
	150	Ш,	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L	L	L	